Index of Claims	Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination					
1 1881 1 1 1 1 1 1 1 1	10/797,346	DONG ET AL.					
	Examiner	Art Unit					
	Wendy C. Haas	1661					

√	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected	A	Appeal
=	Allowed	÷	Restricted	ı	Interference	0	Objected

Cla	aim	Date						Cla	aim Date Claim D											Date												
Final	Original				,						Final	Original										Final	Original									
	1		\dashv		_	┝	 					51	 -	├	<u> </u>			_		+	_	-	101			╁	<u> </u>		H	H	\dashv	_
	2									Н	+	52						\neg		寸	_		102			T		П		П	\dashv	
	3											53											103	┢				П		П	\exists	
	4							Γ				54								\neg	7		104	Г				П		П	\neg	_
	5											55											105	Ι.		1						
	6											56											106	<u></u>								
	7						<u> </u>		<u> </u>			57											107					Ш				
	8					_	Ļ	<u> </u>				58		<u> </u>								<u> </u>	108	<u></u>	_	<u> </u>		ш		Ш		
	9		\Box			_		ļ		Ш		59	<u> </u>	<u> </u>				_	_	\perp	_		109	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш	Ш	Ш	_	
	10		\sqcup				<u> </u>	<u> </u>		Ш		60	<u> </u>	⊢	L				_	4	_		110	<u> </u>	<u> </u>			Ш		Н	4	_
	11		\vdash			\vdash	\vdash	├	├			61	<u> </u>	├	 		\dashv			\dashv	_		111	 	-	╀-	<u> </u>	Ш	H	Н	\dashv	_
	12 13	\vdash	\vdash					├—	 	H		62 63		 	-		\dashv			\dashv	\dashv	_	112 113	\vdash	├_	-		Н	$\vdash\vdash$	$\vdash \vdash$	\dashv	
 	14	├—	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	1	<u> </u>	H		64			\vdash			-	\dashv	+	\dashv	-	113	\vdash	\vdash	\vdash		Н		\vdash	\dashv	
	15	\vdash	\vdash	_	H		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		65			\vdash		\vdash	\dashv		\dashv	\dashv	-	115	\vdash	-	\vdash		H	H	\vdash		
	16						\vdash	 		Н		66		\vdash	\vdash			\dashv		\dashv	\dashv		116	\vdash		\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\dashv	_
	17					<u> </u>		-		H		67	 		\vdash			\dashv		\dashv	\dashv		117	-	Ė	1-		П	Н	\vdash	\dashv	
	18					 		H				68	-						\neg	\dashv	\dashv		118	 	Т	1	<u> </u>	П	П	П	\dashv	_
	19											69								_	_		119				Ė					
	20							Γ	\vdash			70						\dashv					120					П			\neg	
	21											71											121					П		П	\neg	_
	22											72											122									
	23											73											123	L	L							_
	24											74											124			<u> </u>						
	25						<u></u>	L				75			Ш						_	<u> </u>	125					Ш		Ш		
	26							L.				76						_	_	_	_	<u> </u>	126			L	L_	Ш		Ш		
	27							_		Щ	<u> </u>	77	<u> </u>					_	_	_		<u> </u>	127			_		 		Ш	_	_
	28		\dashv				\vdash				<u> </u>	78	<u> </u>			-	_	-				-	128	_		_		Щ		Н	4	_
	29 30		\dashv	_			\vdash		\vdash	\mathbf{H}	\vdash	79 80	<u> </u>	_	\vdash	_		\dashv	\dashv	-	\dashv	\vdash	129		\vdash	\vdash	_	┝╌┤	\vdash	Н	\dashv	
	31		\dashv			H				\blacksquare		81	├	-				-+		\dashv	\dashv		130 131				<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	4	
	32		\dashv		-		-	├		H	-	82	┢	H				\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	132		├	┼─		Н	\vdash	\vdash		
	33					-	\vdash	\vdash	\vdash	H		83	\vdash		H	\vdash	\dashv	-	\dashv	+	\dashv		133	\vdash		\vdash		Н	Н	\vdash	\dashv	_
	34	\vdash	\vdash	•		Н		\vdash	\vdash	\vdash	—	84		 	\vdash	\vdash		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		134	\vdash		\vdash		Н	Н	$\vdash \vdash$	\dashv	_
	35		\vdash					Ι		\vdash		85			Н			\dashv	\dashv	+	\dashv		135	\vdash	_	+		П	П	H	-	
	36	П	\Box					Γ		\Box		86			П			\neg		\dashv	\dashv		136	Ι	<u> </u>			П		口	7	
	37		\Box							П		87	\Box			_				\neg	┥.		137									
	38											88											138									
	39											89											139									
	40											90											140							Ш		
	41	Ш	Ш	_]			Щ	<u> </u>				91								\bot	_		141		L		L_	\sqcup		Ш		
	42											92			Ш			ļ		_	_		142					Ш	Ш	Ш	_	<u> </u>
	43	Щ						<u> </u>	Ш	Ш		93	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш				_	\dashv	_		143			_	<u> </u>	ш	Ш	Ш		<u> </u>
	44					Щ				Ш	<u> </u>	94	_	_	Ш		_	ļ	_	_	\dashv	<u> </u>	144	<u> </u>	_	oxdapprox	<u> </u>	ш	Щ	Щ		
	45	<u> </u>		_		Щ	_	<u> </u>	_			95	<u> </u>	<u> </u>	\square		_			_	_	<u> </u>	145	_	_	_		ш	Ш			—
	46	\sqcup	\square			Ш		<u> </u>	H	Щ	<u> </u>	96	 		\sqcup		_	_	_	-	_	-	146	-	\vdash	-	<u> </u>	Ш	Н	Н		
	47	Ш	\vdash	4		Ш	_	<u> </u>	Н	\square		97	<u> </u>		\sqcup	\dashv	\dashv	\dashv	4		\dashv		147	-	\vdash	-		Н	Н	 		_
	48		\dashv	-	\vdash	\vdash	Н	-	Н	\vdash	<u> </u>	98	 	-	\vdash	\dashv				-+	\dashv	\vdash	148	 —	-	1	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	_
	49	\dashv	-	_		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	99	\vdash	-	\vdash	\dashv		\dashv	4	\dashv	\dashv	—	149 150	-	-	\vdash	-	$\vdash\vdash$	\vdash	\vdash	\dashv	
	50						L J	l				100	L		ليا								1150	Ь_	L	1	L_	لـــا	لـــا	ш		